

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

<b>Ø :</b> <b>1.6mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>22.12.2011</b>
-------------------------	--

<b>BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML19.9.LSi</b> <b>DIN EN ISO 14343-A: G 19 9 L Si</b> <b>VERPACKUNG / PACKAGING Tig / 5kg</b> <b>WERKSTOFFNUMMER: 1.4316</b>	<b>CHARGE / BATCH: 145017_010154563</b>
---	---

**CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]**

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS										
% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% S	% P		
<b>0,015</b>	<b>0,827</b>	<b>1,595</b>	<b>10,218</b>	<b>19,863</b>	<b>0,039</b>	<b>0,045</b>	<b>0,0121</b>	<b>0,0172</b>		

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS										

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES			
DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		
<b>1,6</b>			

FERRIT / FERRITE			
Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %		

MIG WELD GmbH International · Wattstraße 2 · 94405 Landau/Isar

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.